

Медицинская

2 июня 2021 г.
среда
№ 21 (7989)

Газета®

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ВРАЧЕБНОЕ ИЗДАНИЕ
Основано в 1893 году. Выходит один раз в неделю
Распространяется в России и других странах СНГ
www.mgzt.ru

Акции

Путешествуем вместе

Маленьким пациентам нужна моральная поддержка



Накануне Международного дня защиты детей для маленьких пациентов Университетской детской клинической больницы Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова известные артисты, музыканты, спортсмены, телеведущие устроили настоящий праздник.

Поскольку в клинике лечатся дети со всей страны, тема праздника – «Путешествуем по России вместе» была вдвойне актуальной. Ребята смогли виртуально побывать в самых красивых уголках страны. Кто-то узнал много нового об этих местах, а для кого-то они являются родными и любимыми.

И, конечно, большой радостью для ребят была встреча с кумирами – композитором и певцом Валерием Сюткиным, телеведущей НТВ и Первого канала Ирадой Зейнало-

Каждый ребёнок имеет право на праздник

вой, народными артистами России Дмитрием Певцовым и Алексеем Серебряковым.

В празднике приняли также участие детский театр танца «Вариация», 10-летняя певица, участница шоу «Лучше всех» София Хоменко, юношеская арт-студия «МухаMusic» и дети-пациенты больницы.

Завершила концертную программу двукратная чемпионка России по теннису Надежда Гуськова. Под её исполнение песни «Оригами» дети свернули из бумажек с названиями их родных городов самолётики и отправили их друг другу, словно приглашая в гости.

«Важно, чтобы малыши понимали: в дальнейшем они смогут поехать туда, куда им захочется, но для этого необходимо быть здоровыми. Врачи прикладывают все усилия, чтобы лечение было эффективным – нужно лишь соблюдать рекомендации медиков,

находясь в больнице и дома», – отметила руководитель общественной организации, организовавшей праздник, Жанна Гарибян.

Главный детский ревматолог Минздрава России, директор Клинического института детского здоровья им. Н.Ф.Филатова, член-корреспондент РАН Екатерина Алексеева отметила, что современная медицина продвинулась далеко вперёд в лечении малышей с ревматическими заболеваниями. Но, безусловно, маленьким пациентам необходима и моральная поддержка.

Поэтому подобные мероприятия можно считать вкладом в их здоровье.

Алёна ЖУКОВА,
корр. «МГ».

Москва.



Сергей БОЙЦОВ,
главный кардиолог
Минздрава России,
академик РАН:

В лечебно-диагностическом процессе три основных участника – пациент, врач и болезнь. Чаще врач и болезнь оказываются по другую сторону барьера от пациента, а надо, чтобы болезнь была их противником, и это серьёзная психологическая задача.

Стр. 5



Андрей КАПРИН,
главный онколог Минздрава
России, генеральный директор
НМИЦ радиологии, академик РАН:

Когда врач с неохотой общается с коллегами в режиме телеконсультаций, он либо некомпетентен в своей специальности, либо у него ложное представление о том, что он самый великий.

Стр. 10



Владимир МЕНДЕЛЕВИЧ,
заведующий кафедрой
медицинской и общей психологии
Казанского ГМУ, профессор:

Так кто же виноват в том, что солдаты расстреливают сослуживцев, а ученики – одноклассников? Точно не психиатры, а общество, которое поддерживает дедовщину и травлю, то есть само провоцирует насилие и ответ на него.

Стр. 11

Акценты

Пересчитаем – прослезимся?

По данным на утро 1 июня 2021 г. в Российской Федерации зарегистрирован 121 501 случай смерти от COVID-19. Не исключено и даже высоко вероятно, что это число может измениться не за счёт новых умерших, а после перекодировки и пересчёта случаев смерти россиян от коронавирусной инфекции, ассоциированной с тяжёлыми хроническими или острыми заболеваниями.

Напомним, что летом 2020 г. наша страна выбрала систему учёта статистики смертности от новой коронавирусной инфекции, которую Всемирная организация здравоохранения называла наиболее объективной. На днях ВОЗ пересмотрела собственное мнение: истинное число неблагоприятных исходов COVID-19 в мире может оказаться выше вдвое, то есть не 3,4 млн человек, а 6 млн и более.

В связи с этим в последний день мая 2021 г. заместитель председателя правительства Кемеровской области Алексей Цигельник сообщил о решении изменить способ учёта смертности от COVID-19 в регионе. Здесь уже создали рабочую группу для проведения экспертизы всех случаев лечения и смерти пациентов с коронавирусной инфекцией за всё время пандемии. В региональном министерстве допускают, что при необходимости будут

внесены изменения в ранее выставленное кодирование основной причины смерти больных.

Как пояснил А.Цигельник, сегодня при наступлении летального исхода у пациента с подтверждённой коронавирусной инфекцией в свидетельстве о смерти COVID-19 вписывается в первую графу, как основная причина, если умер пациент, не имеющий тяжёлых сопутствующих заболеваний. Этот же диагноз выносится во вторую графу в том случае, когда к летальному исходу больного COVID-19 привели хронические или острые заболевания, к примеру, диабет, рак, инфаркт или инсульт.

– Недавние исследования показали, что в ряде случаев провокатором инфаркта, инсульта, особенно у пациентов с сахарным диабетом, ишемической болезнью сердца, онкологическими заболеваниями является коронавирусная инфекция, а основным механизмом, приводящим к сосудистым катастрофам, является развитие тромбозов сосудов на фоне инфекции. Мы считаем, что статистика должна соответствовать современному пониманию болезни, роли осложнений. Именно по этой причине методология учёта летальных исходов в Минздраве Кузбасса изменилась, – говорит А.Цигельник.

Елена ЮРИНА,
МИА Сито!

Кемерово.

Ориентиры

Долгожданное прибавление

В Федеральном центре мозга и нейротехнологий ФМБА России открылось отделение гипербарической оксигенации. Как отметила главный врач центра Раиса Таирова, это стало долгожданным и значимым событием, которое существенно расширит спектр предлагаемых медицинских реабилитационных программ.

Использование ГБО после перенесённой коронавирусной инфекции способствует восстановлению иммунной системы, активации метаболичес-

ких процессов, уменьшает фиброз лёгочной ткани и положительно влияет на микроциркуляторное русло при заболеваниях лёгочной ткани. В НИЦ медицинской реабилитации под руководством профессора Галины Ивановой разработана уникальная программа медицинской реабилитации после перенесённой коронавирусной инфекции.

– Сотрудники отделения гипербарической оксигенации станут частью междисциплинарной команды специалистов, работающих с пациентами на всех этапах лечения заболевания, в

том числе, реабилитации. Кроме того, спектр показаний для ГБО настолько широк, что мы планируем принимать не только пациентов из стационара центра, но и применять метод для лечения разного рода заболеваний амбулаторно в рамках работы консультационно-диагностического отделения центра мозга и нейротехнологий, – подчеркнул заведующий отделением гипербарической оксигенации Юрий Кузьмин.

Валентина ЗУЕВА,
МИА Сито!